



EURÓPAI PARLAMENT

2009 - 2014

Plenárisülés-dokumentum

14.9.2010

B7-000/2010

ÁLLÁSFOGLALÁSRA IRÁNYULÓ INDÍTVÁNY

a B7-000/2010. számú szóbeli választ igénylő kérdéshez
az eljárási szabályzat 115. cikkének (5) bekezdése alapján
a méhészeti ágazat helyzetéről

Paolo De Castro
a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Bizottság nevében

RE\830833HU.doc

PE448.839v02-00

HU

Egyesülve a sokféleségben

HU

az Európai Parlament állásfoglalása a méhészeti ágazat helyzetéről

Az Európai Parlament,

- tekintettel az európai méhészeti ágazatot sújtó nehézségekről szóló, 2003. október 9-i állásfoglalására¹,
- tekintettel a környezeti károk megelőzése és felszámolása tekintetében a környezeti felelősségről szóló, 2004. április 21-i 2004/35/EK európai parlamenti és tanács irányelvre²
- tekintettel a méhészeti ágazat feltételeit javító intézkedésekről szóló tanácsi rendeletre irányuló javaslatról szóló, 2004. április 22-i állásfoglalására³,
- tekintettel a mezőgazdasági piacok közös szervezésének létrehozásáról, valamint egyes mezőgazdasági termékekre vonatkozó egyedi rendelkezésekről szóló, 2007. október 22-i 1234/2007/EK tanácsi rendeletre (az egységes közös piacszervezésről szóló rendelet)⁴, amely külön rendelkezik a méhészeti ágazatról,
- tekintettel méhészeti ágazat helyzetéről szóló, 2008. november 20-i állásfoglalására⁵,
- tekintettel a 91/414/EGK tanácsi irányelv I. mellékletének a klotianidinra, a tiametoxámra, a fipronilra és az imidaklopridra vonatkozó különös rendelkezések tekintetében történő módosításáról szóló, 2010. március 12-i 2010/21/EU bizottsági irányelvre⁶,
- tekintettel a 92/65/EGK tanácsi irányelv E. melléklete 1. és 2. részének a telepekről származó állatokra, illetve méhekre és poszméhekre vonatkozó egészségügyi bizonyítványminta tekintetében történő módosításáról szóló, 2010. május 6-i 2010/270/EU bizottsági határozatra⁷,
- tekintettel az 1234/2007/EK tanácsi rendeletnek a méhészeti termékek termelésének és forgalmazásának általános feltételeit javító intézkedésekre vonatkozó 105. és azt követő cikkeinek a végrehajtásáról szóló, 2010. május 28-i bizottsági jelentésre (COM (2010)0267),
- tekintettel az EFSA 2008. augusztus 11-i tudományos jelentésére⁸, valamint az EFSA által megrendelt és elfogadott 2009. december 3-i tudományos jelentésre⁹, amelyek témája a méhek pusztulása és felügyelete Európában,

¹ HL C 81E., 2004.3.31., 107. o.

² HL L 143., 2004.5.30., 56. o.

³ HL C 104. E., 2004.4.30., 941. o.

⁴ HL L 299., 2007.11.16., 1. o.

⁵ HL C 16E., 2010.1.22., 65.o.

⁶ HL L 65., 2010.3.13., 27. o.

⁷ HL L 118., 2010.5.12., 56. o.

⁸ <http://www.efsa.europa.eu/en/scdocs/doc/154r.pdf>

⁹ <http://www.efsa.europa.eu/en/scdocs/scdoc/27e.htm>

- tekintettel a méhészeti ágazat helyzetéről szóló, 2010. szeptember 1-jei, (O-119/2010 – B7-000/2010) szóbeli választ igénylő kérdésre,
- tekintettel eljárási szabályzata 115. cikkének (5) bekezdésére és 110. cikkének (2) bekezdésére,
- A. mivel a tagállamok által az európai méhészeti ágazat számára hároméves időszakra összeállított nemzeti programokat mind a 27 tagállam igénybe vette, az átlagos felhasználási arány pedig 90%-os volt; mivel a Bizottság fent említett, 2010. május 28-i jelentésében megállapította, hogy a nemzeti méhészeti programok hatása az elmúlt években kedvező volt,
- B. mivel a jelenleg futó programok 2012-ben lezárulnak; mivel a méhészeti ágazatnak nyújtott jelenlegi uniós támogatásokra a KAP hatályban lévő szabályai vonatkoznak; mivel az ágazat szereplőinek a 2012 utáni időszakra is tervezniük kell; és mivel a Bizottság a KAP jövőjéről szóló közleményét 2010 novemberéig kívánja közzétenni,
- C. mivel a mezőgazdaságnak elemi érdeke a méhek mint beporzók megtartása; mivel Európa szántóföldi, gyümölcs-, dió(féle)- és zöldségterméshozama nagy mértékben függ a méhek általi végzett beporzástól,
- D. mivel a méhek pusztulása növekvő problémát jelent számos régióban, amelyet több tényező együttes hatása eredményez, többek között a kórokozók és élősködőkkel szembeni védekezőképesség meggyengülése, az éghajlat és a földhasználat megváltozása, ami táplálék és gyűjtőterület hiányát eredményezi, valamint a peszticidek alkalmazása,
- E. mivel a toxinok a pollenekkel is terjedhetnek, ideértve a géntechnológiával módosított haszonnövénytorzseket is, amelyekben toxin fejeződik ki (pl. a BT vagy *Bacillus thuringiensis* toxinja) valamennyi növényi szövetben, többek között a pollenben is,
- F. mivel néhány tagállamban a méhcsaládok számának csökkenése nem hozható biztosan összefüggésbe a géntechnológiával módosított szervezetek (GMO) alkalmazásával, mivel azok termesztése egyelőre nem számottevő;
- G. mivel a méheket egyre többféle betegség fenyegeti, és mivel jelenleg a varroaatkát tekintik a méhcsaládok legveszélyesebb kártevőjének,
- H. mivel több kutatásra van szükség a beporzó fajok pusztulási folyamatának visszafordítása érdekében, hogy elkerülhető legyen a világ más részein tapasztalható helyzet, ahol a természetes beporzók alacsony száma miatt emberi segítséggel végzett beporzásra van szükség, ez pedig jelentősen növeli a mezőgazdasági termelők költségeit,
- I. mivel Európa mézpiacának 40%-a függ az importtól; mivel az Unió mézellátás területén nem önálló, és ez az árak jelentős ingadozását eredményezi,
- J. mivel a tagállamok és az ágazat szereplői egyaránt a végrehajtási szabályok javítására és a hosszú távú támogatás folytatására vonatkozó konkrét kéréseket fogalmaztak meg,
- K. mivel az EFSA fent említett, 2008. augusztus 11-i tudományos jelentése kiemelte az

tagállamok ellenőrzési rendszereinek hiányos és különböző voltát, valamint az összehangoltság, illetve a közös teljesítménymutatók hiányát,

- L. mivel a 2010/21/EU irányelvvel összhangban a tagállamoknak biztosítaniuk kell, hogy 2010. november 1-jétől bizonyos, növényvédő szerekre vonatkozó címkézési előírások hatályba lépjenek, a termékengedélyeztetés során kockázatcsökkentő intézkedéseket is alkalmazzanak, valamint a mézelő méhek hatóanyagoknak való kitettségét ellenőrző programokat folytassanak,
 1. üdvözli a Bizottság fent említett, 2010. május 28-i jelentését; megállapítja azonban, hogy a jelenlegi programok 2012-ben véget érnek, és aggodalmának ad hangot az európai méhészeti ágazatot terhelő számos kihívás és probléma miatt, többek között a marketinggel kapcsolatos kérdések, az ingadozó árak és a méhek pusztulása okozta nehézségek miatt;
 2. felszólítja a Bizottságot, hogy reagáljon kedvezően a tagállamok és az ágazat szereplőinek olyan kéréseire, mint a termelés előrejelzésével kapcsolatos statisztikai adatok javítása, a harmadik országból importált méztermékek ellenőrzésének összehangolása, valamint a méhészet ellenőrzésének és a méhészeti kutatási programoknak a fejlesztése;
 3. felszólítja a Bizottságot, hogy vegye fontolóra a méhészekkel való konzultáció kötelezővé tételét az európai és tagállami hatóságok számára a méhészeti programok és a vonatkozó jogszabályok kidolgozása során annak érdekében, hogy e programok hatékonysága és kellő időben történő végrehajtása biztosított legyen;
 4. elismeri, hogy az éves veszteségek mintegy 10%-át okozó varroa-atka elleni innovatív és hatékony kezelések kifejlesztése rendkívül fontos; úgy véli, hogy a betegségek és kártevők kedvezőtlen hatásának enyhítése érdekében növelni kell az állat-egészségügyi kezelések támogatását; kéri a Bizottságot, hogy vezessen be közös irányelveket az ágazatban alkalmazott állat-egészségügyi kezelés tekintetében;
 5. felszólítja a Bizottságot, hogy a méhbetegségeket vonják be az európai állat-egészségügyi politika körébe;
 6. felszólítja a Bizottságot, hogy dolgozzon ki cselekvési tervet a méhek pusztulása elleni küzdelemre; e tervben a fenntartható, beporzóbarát gazdálkodási gyakorlatnak kell érvényesülnie;
 7. felszólítja a Bizottságot, hogy hajtsa végre a fent említett, az EFSA által 2009. december 3-án elfogadott tudományos jelentés ajánlásait – különösen a jelenleg folyamatban lévő, a méhek egészségét befolyásoló tényezők ismeretének javítását célzó munkára épülő konkrét tanulmányok finanszírozására vonatkozót;
 8. kéri, hogy végezzenek a méhek pusztulásával foglalkozó független kutatást, és felszólítja a Bizottságot annak biztosítására, hogy a peszticidek és a géntechnológiával módosított haszonnövények egyes fajokra és a környezetre gyakorolt hatásáról szóló adatok közzétételre kerüljenek, és hogy az új kezdeményezések szilárd tudományos és statisztikai bizonyítékokon alapuljanak;

9. felszólítja a Bizottságot, hogy gondoskodjon arról, hogy a méhészeti ágazat jelenlegi támogatását és e szakpolitika jövőjét a 2013 utáni KAP biztosítsa és erősítse, szavatolva az ágazat jövőjét és fejlődését; üdvözli a Bizottság 2010. júliusi határozatát, amellyel a méhészeti programok támogatásának növeléséről döntött; elismeri, hogy e módszerrel támogatható az európai méhészet jövőbeli fejlődése, ami segít a biodiverzitás megőrzésében;
10. felszólítja a Bizottságot, hogy vizsgálja felül a méhészek oktatásának és képzésének pénzügyi támogatását; sajnálattal állapítja meg, hogy csökken a teljes munkaidőben e tevékenységgel foglalkozó méhészek száma, és felszólítja a Bizottságot, hogy növelje a fiatal, valamint a teljes munkaidőben e tevékenységgel foglalkozó méhészeknek juttatott támogatást;
11. felszólítja a Bizottságot, hogy a tagállamokkal egyetértésben tanulmányozza az Egyesült Királysághoz és néhány másik uniós országhoz hasonlóan méhegészségügyi ellenőrök bevezetésének lehetőségét valamennyi uniós tagállamban, akik a Bizottságnak tennének jelentést abban az esetben, ha a megszerzett tényleges adatok elemzése korrelációt mutat;
12. kéri a Bizottságot, hogy javítsa az alkalmazott tudományos kutatás, a méhészet és a mezőgazdaság közötti koordinációt és ismeretátadást;
13. úgy véli, hogy mivel a peszticidek a kifejlett méhek mellett valószínűsíthetően a méhcsaládok fejlődését is befolyásolják, ezért hatásukat az egész kaptárra vonatkozóan is vizsgálni kell; emlékeztet e tekintetben arra, hogy a Bizottság az 1107/2009/EK rendelet elfogadásakor a plenáris ülésen kijelentette, hogy a hatóanyagok és a növényvédő szerek adataira vonatkozó, a 8. cikk (1) bekezdésének b) és c) pontjában leírt követelmények felülvizsgálatakor különös figyelmet fog fordítani az olyan kockázatértékelést lehetővé tevő vizsgálati eljárásokra, amelyek figyelembe veszik, hogy a méhek mennyire vannak ténylegesen kitéve ezeknek a termékeknek, különösen a nektáron és a pollenen keresztül;
14. felszólítja a Bizottságot, hogy a közösségi támogatási rendszer végrehajtásának kidolgozásakor alkalmazzon átfogó és fenntartható megközelítést a méhészet területén, és kapcsolja össze a támogatási intézkedéseket az olyan egymással összefüggő területekkel, mint például a vidékfejlesztés, éghajlatváltozás és biodiverzitás;
15. felszólítja a Bizottságot, hogy átfogóbb és következetesebb módon támogassa az európai méhészeti ágazatot a jövőbeli KAP keretében kiegészítő eszközök használata révén, köztük a biodiverzitás erősítésére, az éghajlatváltozás hatásainak enyhítésére, valamint a méhészeti termékek piaca működésének és minőségének megőrzésére és javítására szolgáló intézkedések révén;
16. felszólítja a Bizottságot, hogy koordinálja a címkézési előírások betartását és a termékengedélyeztetés során végzendő kockázatcsökkentő intézkedéseket biztosító nemzeti ellenőrzési programokat, valamint a növényvédő szereknek való kitettséget ellenőrző programokat;
17. utasítja elnökét, hogy továbbítsa ezt az állásfoglalást a Tanácsnak és a Bizottságnak.